ISSUE SLIP S TO THE LA (for additional cross references)

POSITION	INITIA_S	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION	Miserel		OH_ 55-0
O.I.P.E. CLASSIFIER			
FORMALITY REVIEW	AK	937	05/25/01
RESPONSE FORMALITY REVIEW	W	778	7/2051

INDEX OF CLAIMS

į	Rejected	N	Non-elected
			Interference
	Allowed		
	(Through numeral) Canceled	, А	Appeal
÷	Restricted	0	Objected

			~	لم	m	31	÷							,	ç	łe
4	Cla	1	1	-\$	a	71	Dat						1	6	la	ir
	CI.	-	χ,	C	LS.	Zá.	Dai	-						۲	٦	Ë
			0	3		7	1		ν.		. 1			١.	_	1
	Final	Ę.	3	1		6		₹.,		١.	\frac{1}{2}	*		1	2	
	4	٩		Ę.						-	\vdash	-		۲	닉	÷
		4	η.	٠,					_			-	,	\vdash	-	-
`		3	L			-		17.		3.1		<u>;</u> ;	57	-	4	W.)
	١.,					\$.		.5	15-	<i>j</i> .				L		5
d			٧.	1	14		yea.			4.3		-		L	_	4/ 4/
2		5	Γ	V	V	V	\$ 12 20	30		:				L		
	4	y				•			3.1	77		. ;	,	L		5
1		X			Α			7.		٠.				Ŀ		5
4		7	T.		.	1	υ.				, ,		÷ -1	Ŀ		47
		S	3.		٦,	,		, .	,	1	. ,		¥.	Г		٤
1	1	Ý					7.	1	7	7	1 2		1	Г		6
	1	1		1	П	10	-	1	6.	4	3			٠K		•
		7			ź				,			. ,	ني ڏ	Ţ	Ÿ	6
1	-	T.	`			7	1	1	7	1		10.5	t., . 1	钅	٦	6
		14			1	-	100		1 .	1				H	7	6
1		15				+				2.7		4.5		1	٦	6
"		16		1	H)	7	1					34_*.	-	٦	
	1	17	1	4		ч				<u>^</u>			1	H	٦	6
1	. ,	18	7,41		1	4	11	*	X.	-		-	: . 3	1	÷	9
1				4	a a	Щ,	Д		-		η,			-	-	
S.	,	19		1	7				*				4.	Ľ	4	6
		20	·	qU	15				4					L	3	7
1	. 55	21		4					4			1		L		7
4		22	1.,			. 3			,	2.		٠,	4.			7
4	C c	23	1		3		,							Г		7
. 1		24	y sel	4	·	V					7.		- 1	Г		7
1	Ç.	X	,	1	1			1						Г		7
	* 1.2	26			Y)							٠.	r		7
		27		1	1		7.3	-	ş					r		7
	101	28	1	7,			7	7.	ŕ	-				-	7	7
		29	45	1	à	3.0		-	-			-		-	-	7
	~				٠.,	4		-	-	-	l-	-		\vdash	-	
	1	30	_	-		_	<u>. </u>	-	<u> </u>	-	-	-		H	-	ww
	× .	31	À.	_	-	_	L	_	_	-	\vdash	-		-	_	
	نبيد	32	-	1		_	_	_	!	ļ	-	 -		\vdash	-	8
• •	_	33	Ĺ,	1	L	_	<u> </u>	匚	┡	١.	L	<u> </u>		┡	_	8
4	15	34	<u>.</u>	L	Ŀ	L	_	L	Ŀ	L.	L	L	l	-		8
٠,,		35	`	1.5	<u> </u>		_	_	╙	L	<u> </u>	L		1		8
. :	Ŀ	36			乚	_	L	_	<u> </u>	乚	_	L	1	L	_	٤
		37	:	Ŀ	L	1:	L		L		<u>L</u>		1	L	_	8
		38	١.]	L	_	
	Γ	39	T		Г				T	Τ	l]	L		1
	[·	40	ŀ	Г	Γ.	Π	Γ	Γ		Γ	Γ	Γ		Γ	Ī	1
	Г	41	Γ	1	1	١.	Т	T		T	Τ	Π	1	Γ		1
	H	42		+	+-	۲	\vdash	+	1	+	t^-	t	1	卜		ţ
	1	43		+	╁	╁	+-	+	+	+	╁	╁	1	۲	_	1
	\vdash	44	-	+	├-	╁	╁	╁	╁╌	+-	\vdash	\vdash	1	\vdash	_	ľ
	-	45		+-	+	╀	╁	╁	+-	+	╀	+	\mathbb{I}	\vdash	_	t
	H			╀	╁	╁	+-	+-	╀	+-	╁	┼	1	\vdash		ŀ
	H	48	╀	-	╀	+	╁	╁╌	╁	╁	╀	╂	1	\vdash	_	1
	<u> </u>	47		1	┺	┼	╄	┼-	+	╀	+	 	1	F	_	ľ
	L	48		1	1	╀	1	1	+	╄	╄-	╄	-	F		
	1	49	1	1	1	1	i i	1	1	1	1	ĺ	1			T

	•				٠.				٠.		٠.	
1	Cla	ım '					Da	te			٠.	,
Ì			,	Γ							•	
	Final	Original					-				-	
1	Ē			L	-		L	Ŀ				
1		51		L						Ŀ		
1		52		•	1							,
	_	53	_	-	£		÷		-	نن	* ·	3 :
	`	54 55	- 1	1 1 2 1 7	, .	¥.	*.		\$	•	į.	9.30
- 1	٠.,	56	++4	-		1	-	-	1	٠	L	2
		57	,	1		,,	1.2. 3.3	(-4,		. « Э	i.	15
1	٠. تد	58					0	,			. 1	5.5
		59	-					10		1	. 7.1	t E
1		60	V			1,1	ţia	Ş: 1		7	.,	
٠l	1	61			100			,	ųC.	7 3 . 4	, e	1 1
1	, Y	62	1			4.5			ξ.		2.9	
	₹.	63		١, ٥	1.4			\$		ě.		7 A
	1, 4	64		Ŧ	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	6.		1	1	; 1	Î.,	
	•	65	•					F	<i>†</i> ¢		٠	
1		66	145		<u> </u>						ťν;	
1	•	67	١,		231		\mathbf{i}	1.		, . V ~ .	*	Ċ
١	÷	68		te:				\mathcal{F}		-		3
	<u>, </u>	69			٠	٢.	-					1
١	-	70					1.4	L.	1		_	
	-	71		1.	-	34		-	\cdot			
	•	72			-	\vdash	-	_	-			
	٠.	73 74	-		.;~	•			-	-		1
l		75	-	-	•	1 **	_	-	<u> </u>			
ŀ	-	76	-	├	Ţ			`."				2
ł		77	_									7 72.0
1		78	ij	•	1.15		745		44.5	•		13
Ì		79					-	,				
1		80				1	·					-
١		81		·	100					L	_	
١		82		L	<u> </u>		_		Ŀ	_	L.	
ļ	_	83	<u> </u>	_	L	$ldsymbol{f eta}$		_	L	_	<u> </u>	L
		84	,	<u> </u>	1	Ŀ	<u> </u> _	-	H	<u> </u>	-	\vdash
1		85 86	-	-	├-	-	-	-	-	-	\vdash	-
		87	\vdash	-	-	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-
		88	-	\vdash	\vdash	-	├	┝	\vdash	-	┢	┝
		89	┢	╁	\vdash	╁	┢	t	\vdash	┢		\vdash
	\vdash	90	\vdash	t	T	\vdash	Т	T	\vdash		Т	Г
		91	\vdash	1	1	十	1	\vdash	Г	T	1	Г
	\vdash	92	1	十	十		1	1	Т	\vdash	1-	Т
	Т	93	Τ	T		T			Γ			Γ
	Г	94	-	Π		Π		Γ				
		95	Ι	I								
		96							L		L	\perp
	Ĺ	97	-	L	L	1_	L	L	L	L	L	L
	L	98	_	\perp	L	L	\perp	1	↓_	<u> </u>	╀	ļ.
		99	1_		\perp	上	乚	$oxed{oxed}$	_	1_	1_	1_

,	7.4	. ' , '		<u></u>		<u>' , :</u>	<u>, </u>	150			1	٠.
1	Cla	um	() ·		Η,		Da	te`	1	. 19	٠. <u>`</u>	
1	1.4.		1	j	5.4	, ,	3		, 5	11.	1.	
١	Ę	lua.	7	(∵	1,-	1 2	: (1	, .	11	3()	1
1	S	ŏ	2	1	į.	10						1
_	· ·	_			ř	i,		-	1	1 18	11	3
-	1,	101	5 kg - 1	7.55			\$ 13 15	2.1	1	12.	:::	7
	٠.	102			1		1.	1	1	4.		Н
	1	103				7.	r r	58		4		100
,		104	ř.	is.		à ·	4.0	V^{2}			1	4
1	ř.	105			1.	,	***		5	3 1	*	
		106	100		3	100	1,34	1	-	./		λ.
		107	14		1.		7.			3	., 2	
1		108	1	3,		;	y Laye.			1.		
	1	109		Ţ.,				1		1.1.		
	1 25	÷			1		123	4]	, 1		5-6
	Ī	110	1			100 Sa	-	,		نبا	l _D	\leftarrow
	-	111				اسا			_1			0
Š	ليد	112) 1			3	انا	-	12	
Ì		113				, 1	1			بترا		
×	}	114					1	7.		7.0		. ,
-	3	115).			3.	4.1	1	C,		¥
		116			3	, , ,				e ka	10	
1	18.	117	1	3		2	1		1.			
Ų		118				۲,	1,10	2	Y	2.0	,	1
-	-	119		5),	įξ		3	, i	7	
	1.3			X		-	\$ 00.	7	2,18	a	X :	1
1	٠.	120	-	1, 1	٠,	4.34		3	* 4 # - **		(3)	<u> </u>
		121			×,			1	_	1.4		ų, 'r
		122			į	\mathcal{F}_{i}	į. ·	2		1	19	19.
1	r_i	123		3				λ)	3 24		ŧ.
		124			1	1	4.5	7.3	0	٠,	,	
	14.	125	1,4	1			7.3	ļ.,	.°.}. }			
1		126		100	3	1	٠٠.	\$ 12.	(3.	7,	ţ	1.3
1	-	127	1	112				1	, 9	4.	43	1
	Ť.,	128	_	Ġ.	1 /				13		ů,	4.
	14	129	-		1.			1.		1	1	1
		130	7	t =		11	737	4.4	1	18.	4	1
		_			-	-	, 14			F 1		:
		131	-	-	1	**		-	-	· ·	·	1
1		132	-	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ		41	. ?		* *	, ,
1		133			<u> </u>			ं		تبا	نينا	Ш
	,	134		Ŀ	\vdash		-	انت ا	لنا	Ľ.	}	
		135	_	Ŀ	L		Ŀ					
		136			L		L		L			انيا
		137	1			L				Ŀ		
		138		·	Γ	Γ_		1	•	7		
ĺ		139		Ī		·			-			
	$\overline{}$	140		Г	\vdash						- 35	
	\vdash	141	-	1	\vdash	H		\vdash	<u> </u>	一	١.	-
	┝	₩-	• -	⊢	 	 	-	-	-	 —	 -;	<u> </u>
	<u></u>	142	_	 	⊢	1-	-	 -	H	 	-	-
	<u> </u>	143	-	⊢	-	\vdash	-	-	Ļ.	١	<u> </u>	-
	L_	144		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	!	_	Ŀ	L	<u></u>	1
		145	_	L	上	L	L	1	_	L		L
	Ĺ	146		L	L	L	Ŀ	L	L	L		Ŀ
		147	1	Γ			Г	Г	Γ		Γ	Γ
	Г	148		Π	T	П	Ι_	Г		1	1-	Т
	1	149	_	1	1			T	1	 	-	T
	H	150	3	1	T	T	Т	1	1 -	 	1	1
	ш		1	-			٠	-	-		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here